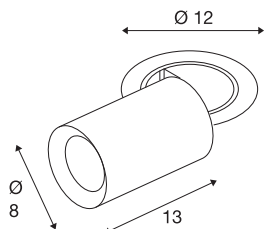




NUMINOS® PROJECTOR M incasso a plafone

3000 K, 20°, cilindrico, nero / cromo

Tecnologia LED eccezionale, design armonioso, diverse possibilità di applicazione: l'apparecchio da incasso a plafone NUMINOS® PROJECTOR illumina eleganti ambienti abitativi, negozi, ristoranti, e sale di musei con le sue alte prestazioni. Lo spot emette una luce di pregio che, grazie alle diverse temperature del colore (2700K/3000K/4000K) e angoli di diffusione parziale (20°/40°/55°), risulta adatta per numerosi progetti. Il fascio di luce può essere ruotato e orientato e gli apparecchi hanno un vasto ambito di applicazione. L'alloggiamento è disponibile nei colori nero o bianco, il riflettore decorativo a scelta in nero, bianco o cromo.



DATI TECNICI

Articolo	1006995
Numero di diverse finestre	1
Girevole od orientabile	Ruotabile e orientabile
Montaggio	Incasso
Dettagli di montaggio	Soffitto
Corrente / tensione secondaria	500 mA
Classe isolamento	III
Wattaggio	17.5 W
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	40 °C
Lumen	1550 lm
Temperatura colore	3000 Kelvin
Angolo di emissione	20 °
Colore	nero
CRI	90
UGR ≤	22
Dati LXXBXX	L80B50
Durata	50000 h
Risk Group	1
Lunghezza	13 cm
Diametro	8 cm
Peso netto	0.75 kg

Sorgente Luminosa

791822		Peso lordo	0.803 kg	
Accessori		Forma dello scasso	rotondo	
1004792	NUMINOS® M , diffusore smerigliato	Profondità d'incasso	15 cm	
1004069	Driver LED , 29W 500mA	Diametro d'incasso	10.5 cm	
1004064	Driver LED , 21-29,5W 500/600/700mA			
1006459	Driver a ponte LED , 42-W, 500mA per NUMINOS®, inclusa interfaccia radio per modulo RF, DALI			
1004054	Driver LED , 20W 500mA PHASE			
1006454	Modulo RF Casambi per driver a ponte LED , single color			
1004793	NUMINOS® M , diffusore a nido d'ape			
1006199	Modulo RF Zigbee per driver a ponte LED DALI , single color			
1004790	NUMINOS® M , diffusore ellissi			
1004791	NUMINOS® M , diffusore prisma			